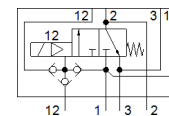
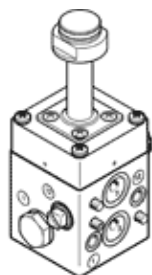


Основен разпределител VOFC-L-M32C-MC-FGP14-F9

Специф. Номер: 570787

FESTO



Информационен лист

Белег	Стойност
Разпределителна функция	3/2 затворен моностабиленI
Тип на задействане	електрически
монтажна ширина	51 mm
Стандартен номинален дебит	600 l/min
Работно налягане	2 ... 8 bar
Конструкция	Pilot-actuated piston poppet valve
Тип на ресет	механична пружина
Клас на защита	IP65
Номинален размер	6 mm
Принцип на уплътняване	мек
Монтажна позиция	по избор
Ръчно задействане	Без
Тип управление	с предуправление
Зхранване с управляващ(пилотен) въздух	вътрешно
Посока на протичане	нереверсивен
Safety Integrity Level (SIL)	up to SIL4 High Demand mode up to SIL4 Low Demand mode
Flow rate Kv ventilation	0.5 m ³ /h
Flow rate Kv exhaust	0.65 m ³ /h
Време за превключване, изключено	12 ms
Време за превключване, включено	20 ms
Продължителност на включване	100%
Работна среда	Compressed air in accordance with ISO8573-1:2010 [-;-;-]
Клас на корозионна устойчивост KBK	4
Температура на средата	-25 ... 60 °C
Температура на околната среда	-25 ... 60 °C
Тегло на продукта	550 g
Пневматичен извод 1	NAMUR присъединяване
Пневматичен извод 2	NAMUR присъединяване
Пневматичен извод 3	G1/4
Пневматичен извод 4	NAMUR присъединяване
Материал-забележка	със съдържание на LABS-материали RoHS konform
Информация за материала на уплътненията	NBR
Информация за материала на корпуса	Алуминий Hard Ematal plated